

# 《《茶学基础知识》》

## 图书基本信息

书名：《《茶学基础知识》》

13位ISBN编号：9787304062347

出版时间：2013-7

作者：董学友等编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《《茶学基础知识》》

## 内容概要

本书全面地介绍了高等专科茶文化专业所要求掌握的茶学基本知识，内容由浅入深、通俗易懂，充分体现茶学知识的科学性、系统性和新颖性。同时又体现当代中等职业教育特色，注重内容的针对性、实用性和趣味性，图文并茂，语言生动、平实，贴近生活。本书也可作为对茶文化感兴趣的读者学习茶叶知识的快速入门书。本书的编写著名茶文化专家詹罗九先生的审阅修改。

本书采用四色印刷，图文并茂，结构清晰，茶学各方面的基础知识多有涉及，是了解茶学入门知识的一本好教材。

# 《《茶学基础知识》》

## 作者简介

董学友，本科毕业于安徽农业大学茶叶系茶学专业。现任江西省婺源茶校校长助理兼教务科长。主要业绩：担任《茶学概论》、《茶叶分类》、《茶艺师培训》等课程的教学任务；主编《茶叶基础知识》、《茶叶检验与茶艺》、《茶叶概论》，副主编《模拟导游》、《旅行社经营与管理》，参编《中华茶艺》、《制茶学》等教材。

## 书籍目录

### 绪论

#### 第一章茶的起源与传播

##### 第一节中国是茶的故乡

##### 第二节中国用茶的源流

##### 第三节中国茶的传播

#### 第二章茶产业概况

##### 第一节国内茶叶产销概况

##### 第二节国际茶叶产销概况

##### 第三节茶的延伸产业概况

#### 第三章茶树特征与栽培管理

##### 第一节茶树形态特征

##### 第一节茶树生长的环境条件

##### 第三节茶树品种资源

##### 第四节茶园管理

##### 第五节茶树病虫害防治与无公害生产

##### 第六节茶叶采摘

#### 第四章茶叶制造技术

##### 第一节制茶技术发展简史

##### 第二节鲜叶

##### 第三节六大基本茶类初制技术

##### 第四节花茶的窈制方法

##### 第五节深加工茶的加工工艺

#### 第五章茶叶分类及品质特征

##### 第一节茶叶分类

##### 第二节各大类茶的分类及品质特征

#### 第六章茶叶储藏与保鲜技术

##### 第一节茶叶储藏过程中品质劣变的主要原因

##### 第二节茶叶的储藏

##### 第三节茶叶包装

#### 第七章茶叶审评与鉴别

##### 第一节茶叶审评室的要求

##### 第二节茶叶审评方法

##### 第三节审评内容

##### 第四节评茶程序

##### 第五节茶的鉴别

#### 第八章茶叶的营养与保健功能

##### 第一节茶的营养成分

##### 第二节茶叶的药用成分

##### 第三节茶叶的保健功能

##### 第四节日常饮茶有关知识

#### 第九章科学饮茶

##### 第一节科学饮茶常识

##### 第二节茶食搭配

##### 第三节茶叶标准与茶艺馆卫生知识

#### 第十章饮茶习俗与茶艺

##### 第一节饮茶习俗

##### 第二节泡茶艺术

第三节茶与生活

第十一章茶文化及其发展

第一节茶文化的含义及特性

第二节茶文化的缘起

第三节隋唐五代茶文化

第四节宋元茶文化

第五节明清茶文化

第六节茶与中国文化

参考文献

# 《《茶学基础知识》》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)